PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sow e, soweit
K 50 135/3am	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum
	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/004480	28/04/2004	27/06/2003
Anmelder		
BIOMAY PRODUKTIONS- UND HAN	DELS AG	
		herchenbehorde erstallt und wird dem Anmelder gemāß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem t	nternationalen Büro übermittelt.	·
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt <u>S</u>	Blätter.
X Darüber hinaus liegt ihm jew	vells eine Kople der in diesem Be	ericht genannten Unterlagen zum Sænd der Technik bei.
1. Grundlage des Berichts		
		undlage der internationalen Anmeldung in der Sprache em Punkt nichts anderes angegeben ist.
		:
	echerche ist auf der Grundlage e leidung (Regel 23.1 b)) durchgef	einer bei der Behörde eingereichter. Übersetzung der führt worden.
	-	
b. Hinsichtlich der in der intern	arrousieu Yutuerorud oneupsitei	n Nucleatid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. X Bestimmte Ansprüche hab	oen sich als nicht recherchierb	par erwiesen (siehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).	
-		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmlgt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
		ingegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt.
Recherchenberichts eine St		ch dem Datum der Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		
_	ngen mit der Zusammonfassung	zu veröffentlichen: Abb. Nr
wie vom Anmelder v		THE PERSON NAMED IN COURSE OF STREET
		selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
ı =	-	ing die Erfindung besser kennzelchnet.
1 — —	mit der Zusammenlassung veröf	-
J. [21] Wild Keine der Abbilddinger	nat der Zusarmæntessung Veror	ACITATOR CO.

Ø 044

IAP20 Resideant to 22 DEC 2005

Internationales Aktenzeichen

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

PCT/EP2004/004480

Neuheit:

Dokument D1 welches in der vorl. Beschreibung auf S. 7 erwähnt worden ist, offenbart die spezifische Affinität von Lektinen mlt Mikropartikeln über spezifische Carbohydratreste (siehe S. 208, linker Absatz und Tabelle 1 auf S. 209). Weiterhin, auf S. 212, Punkt 2.4 wird die Affinität gegenüber dem Carbohydratrest alfa-L Fucose von intestinalen Epithelzellen sowie die Antigen-Targeting zu diesen Zellen beschrieben. Wenn auch eine spezifische Avidität in D1 explizit nicht angegeben ist, wird durch die in D1 angegebenen spezifischen Lektine und konjugierten Partikeln (siehe Tabelle 1) davon ausgegangen, daß die Aviditäten in D1 wie vorl. beansprucht Werte aufweisen. Somit, ist der Gegenstand der unab. Ansprüche 1, 18 und 19 nicht neu.

Erf. Tätigkeit:

Die gemäß vorl. S. 2 gestellte Aufgabe wurde bereits durch die Lehre von D1 gelöst. Weiterhin, wird in D3, siehe z.B. Absatz 2, Z. 26-34 auf die spezifische Carbohydratrest von alfa-L Fucose in Aleuria-Auerentia-Lektin hingewiesen. Somit, sind die Vortelle der Verwendung von Aleuria-Auerentia-Lektin bei einer Bindung für den Fachmann entnehmbar.

Dokument D2 welches als P-Dokument im Recherchenbericht angegeben ist wäre im Falle einer ungültigen Priorität der vorl. Anmeldung (eine Kopie des Prioritätsdokuments ist nicht vorhanden) als eine Verbindung zur Lehre von D1 und/oder D3 angesehen. D2 lehrt die kovalente Bindung zwischen Mikropartikeln und Antigene über Carbohydratreste.

Zu Punkt VI

Bestimmte angeführte Unterlagen

Bestimmte veröffentlichte Unterlagen

Anmelde Nr.

Patent Nr.

Veröffentlichungsdatum (Tag/Monat/Jehr) Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) Prioritätsdatum (z. Recht beansprucht) (Tag/Monat/Jahr)

EP-A-1 356 826

29.10.03

22.04.02

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/004480

Zu Punkt III

Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit

Der Anspruch 19 bezieht sich auf ein Verfahren zur Behandlung des menschlichen/tierischen Körpers.

Für die Beurteilung der Frage, ob die Gegenstände des vorliegenden Anspruchs 19 gewerblich anwendbar ist, gibt es in den PCT-Vertragsstaaten kelne einheitlichen Kriterien. Die Patentierbarkeit kann auch von der Formulierung des Anspruchs abhängen. Das EPA beispielsweise erkennt den Gegenstand von Ansprüchen, die auf die medizinische Anwendung einer Verbindung gerichtet sind, nicht als gewerblich anwendbar an; es können jedoch Ansprüche zugelassen werden, die auf eine bekannte Verbindung zur erstmaligen medizinischen Anwendung und die Verwendung einer solchen Verbindung zur Herstellung eines Arzneimittels für eine neue medizinische Anwendung gerichtet sind.

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

- D1: CLARK M A ET AL: "LECTIN-MEDIATED MUCOSAL DELIVERY OF DRUGS AND MICROPARTICLES" ADVANCED DRUG DELIVERY REVIEWS, AMSTERDAM, NL, Bd. 43, Nr. 2/3, 30. September 2000 (2000-09-30), Seiten 207-223, XP009038338 ISSN: 0169-409X
- D2: EP-A-1 356 826 (BÎOMAY PROD & HANDEL) 29. Oktober 2003 (2003-10-29)
- D3: EP-A-0 738 890 (TOSOH CORP) 23. Oktober 1996 (1996-10-23)
- D4: BROOKING J ET AL: "TRANSPORT OF NANOPARTICLES ACROSS THE RAT NASAL MUCOSA" JOURNAL OF DRUG TARGETING, HARWOOD ACADEMIC PUBLISHERS GMBH, DE, Bd. 9, Nr. 4, 2001, Seiten 267-279, XP009038336 ISSN: 1061-186X
- D5: GUPTA R K ET AL: "Determination of protein loading in biodegradable polymer microspheres containing tetanus toxoid" VACCINE, BUTTERWORTH SCIENTIFIC. GUILDFORD, GB, Bd. 15, Nr. 6-7, 1. April 1997 (1997-04-01), Seiten 672-678, XP004064530 ISSN: 0264-410X

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT) Internationales Aktenzeichen

PCT/E:22004/004480

Zu Punkt VIII

Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung
"Substanzen die Haftfähigkeit an mukosalen Zellen erhöhen" sind in Anspruch 3 nicht beschrieben. Somit, ist der Gegenstand von Anspruch 3 nicht klar und eindeutig.

Internationales Aktenzeichen PCT/FP2004/004480

			.,	
A KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A61K9/16 A61K9/51 A61K39/0	0		
Nach der Int	temationalen Patentkiassilikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikadon und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE			
Recharchier IPK 7	ner Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol A61K	de)		
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, son	weit diese unter die recherchlenen Gebiete	faller:	
Während de	r Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evti. verwendete :	Sucht egriffe)	
EPO-In	terna1, BIOSIS, WPI Data, PAJ			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLÄGEN			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowell erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.	
Х	CLARK M A ET AL: "LECTIN-MEDIATE DELIVERY OF DRUGS AND MICROPARTIC ADVANCED DRUG DELIVERY REVIEWS, A NL,	LES"	1-19	
	Bd. 43, Nr. 2/3, 30. September 2000 (2000-09-30), 207-223, XP009038338 ISSN: 0169-409X in der Anmeldung erwähnt	Seiten		
	Pages 208, 212, 218, 219 Table 1		3 10	
P,Y	EP 1 356 826 A (BIOMAY PROD & HAN 29. Oktober 2003 (2003-10-29) Absatz '0005! - Absatz '0008!; An		1-19	
		·/		
		•		
	lere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehman	X Siehe Anhang Patentfamilie	***************************************	
* Besondere Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden grinden veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden grinden worden internationalen "E" alteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Theorie angegeben ist				
Anmekledatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erlindung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erlindung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erlindung scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recharchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden vor Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erlindung scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer veröffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erlindung scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer veröffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erlindung scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer veröffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erlindung scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer veröffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erlindung scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer veröffentlichungsdatum einer veröffentlichungsdatum einer veröffentlichungsdatum einer veröffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung in den veräffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte veräffentlichung von besonderer Bede				
ausga "O" Verölle eine E "P" Veröffa	sführt) entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstallung oder andere Maßnahman bezieht	werden, wehn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmarn 8. Veröffentlichung, die Mitglied derselber	clipe: oder manneren angeren Verbindung gebracht wird und naht-flegend lat	
	Abachlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Re	chert-henberichts	
9	. November 2004	17/11/2004		
Name und	Postanschrift der Internationalen Recharchertbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5816 Patentäan 2	Bevollmächtigter Bediensteler	-	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3018	Kardas-Llorens, E		

1

Internationales Aktenzaichen
PCT/EP2004/034480

		101/2/200	4/ 0 3 4 4 6 0
C.(Fortsetz Kategorie*	ung) ALS WESENTLICH ANGESENENS UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	EP 0 738 890 A (TOSOH CORP) 23. Oktober 1996 (1996-10-23) Spalte 2 - Spalte 6		1-19
A	BROOKING J ET AL: "TRANSPORT OF NANOPARTICLES ACROSS THE RAT NASAL MUCOSA" JOURNAL OF DRUG TARGETING, HARWOOD ACADEMIC PUBLISHERS GMBH, DE, Bd. 9, Nr. 4, 2001, Seiten 267-279, XP009038336 ISSN: 1061-186X in der Anmeldung erwähnt Seite 269 Seite 277 - Seite 278		1–19 :
A	GUPTA R K ET AL: "Determination of protein loading in biodegradable polymer microspheres containing tetanus toxoid" VACCINE, BUTTERWORTH SCIENTIFIC. GUILDFORD, GB, Bd. 15, Nr. 6-7, 1. April 1997 (1997-04-01), Seiten 672-678, XP004064530 ISSN: 0264-410X in der Anmeldung erwähnt Seite 673 Seite 675 - Seite 678		1-19

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/004480

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortset:ung von Punkt 2 auf Blatt 1
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. X Ansprüche Nr. – weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
Obwohl der Anspruch 19 sich auf ein Verfahren zur Behandlung des menschlichen/tierischen Körpers beziehen, wurde die Recherche durchgeführt und gründete sich auf die angeführten Wirkungen der Verbindung/Zusammensetzung.
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht enteprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 3) abgefaßt sind.
Feld III Bernerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blat 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser
internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Anaprüche.
Da für alle recherchterbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behärde nicht zur Zahlung einer solchen Getrühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt.
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur seiben Patentiamilie gehören

Internationales Aktenzelchen
PCT/EP2004/004480

	echerchenbericht rtes Patentdokum	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veräffentlichung
EP	1356826	A	29-10-2003	EP WO	1356826 A1 03089009 A1	29-10-2003 30-10-2003
EP	0738890	A	23-10-1996	JP JP DE DE EP US	3451783 B2 8285853 A 69628878 D1 69628878 T2 0738890 A1 6333162 B1	29-09-2003 01-11-1996 07-08-2003 27-05-2004 23-10-1996 25-12-2001